発送番号:258649 発送日:平成17年 7月19日

拒絕確定

特許出願の番号

平成11年 特許願 第191023号

起案日

平成17年 7月11日

特許庁審査官

安島 智也

9741 5E00

発明の名称

電子機器および入力装置

特許出願人

富士通株式会社

代理人

伊東 忠彦

この出願については、平成17年 3月24日付け拒絶理由通知書に記載した 理由Bによって、拒絶をすべきものである。

なお、意見書及び手続補正書の内容を検討したが、拒絶理由を覆すに足りる根拠が見いだせない。

備考

[請求項1乃至5に対して]

提出期限

<請求項1及び2について>

出願人は意見書において、本願発明(請求項1及び2にかかる発明)と引用文献1記載の発明との相違点として、次の点を主張している。

(相違点)本願発明は、支持部材が本体に収容されているのに対して、引用文献 1記載の発明は、その構成を有していない点。

以下、この相違点について検討する。

入力装置を支持する支持部材を本体に収容可能とすることは、たとえば実願昭 62-132380号(実開昭64-039518号)のマイクロフィルムにみられるように、周知慣用技術である。よって、引用文献1において、キーボード支持のために、本体に収容可能に構成された支持部材を用いることは、当業者が容易に想到しうることと認められる。

なお、補正後の請求項2に記載の構成については、上記拒絶理由通知において 旧請求項5について言及したとおりである。

したがって、出願人の意見は採用できない。

<請求項3乃至5について>

出願人は意見書において、本願発明(請求項3乃至5にかかる発明)と引用文献2記載の発明との相違点として、次の点を主張している。

(相違点)本願発明は、入力装置が爪状の係合部材を備え、該爪状の係合部材が 、本体と表示装置の間に備えた孔状の係合部材と係合するのに対して、引用文献 2記載の発明は、その構成を有していない点。

以下、この相違点について検討する。

爪状の係合部材及び孔状の係合部材による係合は、引例を提示するまでもなく 、周知慣用技術である。また、係合する二つの部材のいずれの側の係合部材を爪 状にし、いずれの側の係合部材を孔状とするかは、必要に応じて当業者が適宜選 択しうる設計的事項である。したがって、引用文献2において、入力装置側の係 合部材を爪状とし、本体と表示装置の間の係合部材を孔状として係合部材を構成 することは、当業者が容易に想到しうることと認められる。

なお、補正後の請求項4に記載の構成については、上記拒絶理由通知において 旧請求項5について言及したとおりである。

したがって、出願人の意見は採用できない。

なお、次の点から、この出願は37条違反であると認められる。

請求項1及び2にかかる発明と請求項3万至5にかかる発明に共通する課題は、「入力装置を使用しないときに机上のスペースを有効に活用するために、入力装置を本体に確実かつ強固に収容することのできる電子機器および入力装置を提供すること(段落【0009】参照)」であるが、この課題は本願の出願前にすでに解決されており(引用文献1参照)、本願の出願時に未解決の課題でないから、これらの発明は特許法第37条第1号の関係を満たさない。

また、これらの発明に共通する解決しようとする課題に対応した発明の特定事項である「表示装置が本体との係合箇所を中心として回動可能に設けられるとともに、入力装置が該本体と分離可能に接続される電子機器であって、該入力装置を該表示装置と該本体との間に収容する構成としたことを特徴とする電子機器」は、引用文献1乃至3にみられるように、周知慣用技術であるから、解決しようとする課題に対応した新規な発明特定事項である主要部が存在せず、これらの発明は特許法第37条第2号の関係を満たさない。

さらに、これらの発明は、特許法第37条第3号、第4号、第5号に規定する 他のいずれの関係も満たさない

この査定に不服があるときは、この査定の謄本の送達があった日から30日以内(在外者にあっては、90日以内)に、特許庁長官に対して、審判を請求することができます(特許法第121条第1項)。

(行政事件訴訟法第46条第2項に基づく教示)

この査定に対しては、この査定についての審判請求に対する審決に対してのみ 取消訴訟を提起することができます(特許法第178条第6項)。

上記はファイルに記録されている事項と相違ないことを認証する。 認証日 平成17年 7月12日 経済産業事務官 平瀬 恵美子

⑩日本国特許庁(JP)

①実用新案出顧公開

母 公開実用新案公報(U)

昭64-39518

@Int_CI_1

識別記号

庁内整理委号

母公開 昭和64年(1989)3月9日

G 06 F 1/00

312

V-7459-5B

審査請求 未請求 (全 頁)

図考案の名称

キーボード収納装置

图 昭62-132380 ②実

麒 昭62(1987)8月31日

神奈川県川崎市高津区末長1116番地 株式会社営士通ゼネ

ラル内

株式会社富士通ゼネラ

神奈川県川崎市高澤区末長1116番地

明知 知 者

1. 考案の名称

キーボード収納装置

2. 実用新案登録請求の範囲

(1)演算処理部と少なくとも記憶部とを有する コンピュータ装置と、該コンピュータ装置に接続 されたキーボード部とで構成されたものにおいて、 前記コンピュータ装置の前面の左右下塊に関口部 を設け、この関口部に先端と上方に向けたし字状 の保持部材を出没自在に挿設したことを特徴とす るキーボード収納装置。

(2)保持部材の一側に少なくとも1個の係止用 凹部と、該凹部に対応する突部をコンピュータ装 置の対応する所に設けたことを特徴とする実用新 案登録読求の範囲第1項記載のキーボード収納装 置。

3. 考案の詳細な説明

「産業上の利用分野」

本考案は、パーソナルコンピュータやホストコンピュータを有する端末機器において、機器の未



使用時におけるキーボード装置の収納に関する。 「従来の技術」

「考案が解決しようとする問題点」

従来における、上記したような、コンピュータの不使用時に効果的にキーボード部を安全に、収納し得なかったということから生ずる問題を解決するもので、簡単な構成にて、確実にキーボード部を収納しうるものを提供する。



「問題点を解決するための手段」

本考案は、上記の問題点を解決するため、演算処理部と少なくとも記憶部とを有するコンピュータ装置に接続されたキーボードの報告といって、前記の方に向けたしつ収納装置を提供するものである。

「実施例」

以下、図面に基づいて本考案によるキーボーを、別所装置を説明する。第1図はコンピューキーボータの斜視図を示り視別、第3図は高いの斜視図、第3図は記録は現別ののがではいる。図のではいるのではいるのではないのではないができる。これができる。これがではないではないができる。これができる。

如く、矢印の方向に引出され、第3図に示す如く、 このキーボード収納部3の上にキーボード部4を 置くことにより、キーボード部4を本体1に収納 することができる。

なお、7はゴム等の弾性を有する滑り止めおよびクッション部材である。

「効果」

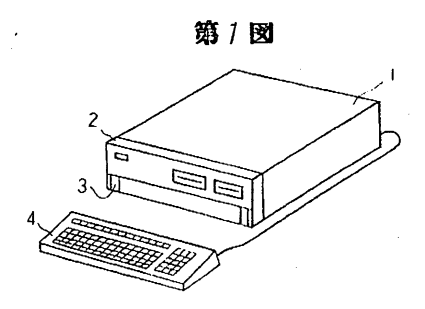
以上に説明したように、本考案によるキーボー

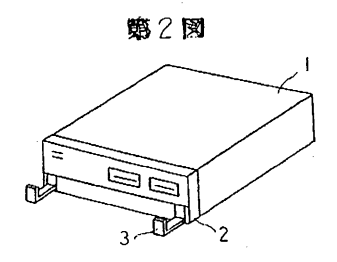
ド収納装置は、簡単な装置にて、不使用時のキーボードを確実に機器本体制に収納しうるものであり、また、キーボード部を立てた状態で収納できることからキーボード上に埃等の付着を防止し得るものであり、さらには、卓上を有効に利用し得る等その利用価値は大である。

4. 図面の簡単な説明

第1 図は本考案によるキーボード収納装置の斜視図、第2図は同キーボード収納装置の収納前の状態を示す斜視図、第3図は同キーボード部を収 助した状態を示す斜視図、第4図は同キーボード 収納装置の収納部の要部拡大斜視図である。

図中、1はコンピュータの本体、2はパネル部、3はキーボード収納部、4はキーボード部である。 実用新案登録出願人 株式会社宮士通ゼネラル



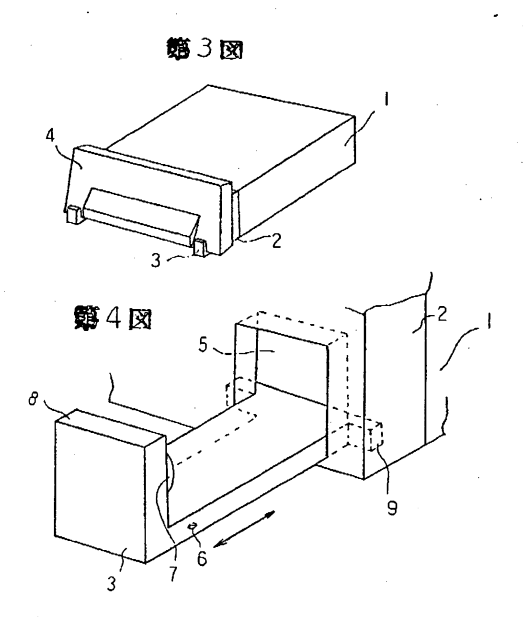


238

実用新樂登録出開人

fixeは富士通セネラル

THE THE LINEAR PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE



239

Miteは富士通ゼネラル

This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:

☐ BLACK BORDERS
☐ IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
☐ FADED TEXT OR DRAWING
☐ BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING
☐ SKEWED/SLANTED IMAGES
☐ COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS
☐ GRAY SCALE DOCUMENTS
LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT
REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.